

## Premium Wandgeräte MSZ-EF

## **Highlights**

- SCOP bis 4,7/SEER bis 9,1
- Energieeffizienzklasse bis A++/A+++
- Schalldruckpegel (IG) ab 19 dB(A)
- Kältemittelfüllmenge (Standard Singlesplit) max. 1,51 kg

Das Wandgerät MSZ-EF kombiniert höchsten ästhetischen Anspruch mit innovativer Klimatechnologie. Es eignet sich für nahezu jede Raumsituation und ist in drei Modellfarben (glänzendes Weiß, glänzendes Schwarz und Mattsilber) erhältlich.

#### Luftreinigungsfilter

Filtert Staub aus der Raumluft und beugt einer Verschmutzung des Wärmetauschers vor. Die Wirkung bleibt auch nach Abwaschen des Filters vollständig erhalten.

### Silber-Ionen-Luftreinigungsfilter

 Die Silber-Ionen-Technologie erzielt eine extrem hohe Luftreinigung, die Bakterien, Pollen und Allergene wirkungsvoll aus der Raumluft abscheidet. Der äußerst hohe Abscheidegrad fängt Partikel mit einer Größe von 0,01 µm ab.

#### i-save

• Speichert den bevorzugten Betriebszustand

#### **MELCloud WiFi-Adapter**

• MELCloud WiFi-Adapter standardmäßig integriert

Infrarotfernbedienung mit Wochentimerfunktion und hintergrundbeleuchtetem Display im Lieferumfang





### Zubehör

Typbezeichnung	Beschreibung	Menge
MAC-2370FT	Silber-lonen Luftreinigungsfilter (Ersatzfilter)	10
MAC-1300RC	Fernbedienungshalter	15



# Premium Design-Wandgeräte

# Split-Inverter/Kühlen und Heizen





































MSZ-EF Inverter-Wandgeräte, Kühlen/Heizen

	,						
Bezeichnu	ng Innengeräte	MSZ-EF18VGK W/B/S	MSZ-EF22VGK W/B/S	MSZ-EF25VGK W/B/S	MSZ-EF35VGK W/B/S	MSZ-EF42VGK W/B/S	MSZ-EF50VGK W/B/S
Bezeichnu	ng Außengeräte	Multi Split MXZ	Multi Split MXZ	MUZ-EF25VG	MUZ-EF35VG	MUZ-EF42VG	MUZ-EF50VG
Kühlen	Kälteleistung (kW)	1,8	2,2	2,5 (0,9-3,4)	3,5 (1,1-4,0)	4,2 (0,9-4,6)	5,0 (1,4-5,4)
	Leistungsaufnahme (kW)		_	0,540	0,910	1,200	1,540
	SEER		_	9,1	8,8	7,9	7,5
	Energieeffizienzklasse		_	A+++	A+++	A++	A++
	Einsatzbereich (°C)		_	-10~+46	-10~+46	-10~+46	-10~+46
Heizen	Heizleistung (kW)	3,3	3,3	3,2 (1,0-4,2)	4,0 (1,3-5,5)	5,4 (1,3-6,3)	5,8 (1,4-7,5)
	Leistungsaufnahme (kW)		_	0,700	0,950	1,455	1,560
	SCOP		_	4,7	4,6	4,6	4,5
	Energieeffizienzklasse		_	A++	A++	A++	A+
	Einsatzbereich (°C)	_		-15~+24	-15~+24	-15~+24	-15~+24

Bezeichnung Innengeräte		MSZ-EF18VGK W/B/S	MSZ-EF22VGK W/B/S	MSZ-EF25VGK W/B/S	MSZ-EF35VGK W/B/S	MSZ-EF42VGK W/B/S	MSZ-EF50VGK W/B/S
Luftvolumenstrom im Kühlbetrieb (m³/h)	N/H	240/498	240/498	240/498	240/498	348/534	348/558
Schalldruckpegel (dB(A))	N/H	19/36	19/36	21/36	21/36	28/39	30/40
Abmessungen (mm)	B/T/H	885/195/299	885/195/299	885/195/299	885/195/299	885/195/299	885/195/299
Gewicht (kg)		11,5	11,5	11,5	11,5	11,5	11,5
Bezeichnung Außengeräte		Multi Split MXZ	Multi Split MXZ	MUZ-EF25VG	MUZ-EF35VG	MUZ-EF42VG	MUZ-EF50VG
Luftvolumenstrom (m³/h)		-	-	1668	2082	1920	2412
Schalldruckpegel Kühlen/Heizen (dB(A))		-	-	47/48	49/50	50/51	52/52
Abmessungen (mm)	B/T/H	-	-	800/285/550	800/285/550	800/285/550	800/285/714
Gewicht (kg)		-	-	31	34	35	40
Kältetechnische Angaben							
Gesamtleitungslänge (m)		-	-	20	20	20	30
Max. Höhendifferenz (m)		-	-	12	12	12	15
Kältemitteltyp/-menge (kg)/max. Menge (kg) GWP/COÄquivalent (t)/COÄquivalent max. (t)		-	-	R32/0,62/0,88 675/0,42/0,59	R32/0,74/1,00 675/0,50/0,68	R32/0,74/1,00 675/0,50/0,68	R32/1,05/1,51 675/0,71/1,02
Kältemittelvorfüllung für (m)		-	-	7	7	7	7
Nachfüllmenge Kältemittel (g/m)		-	-	20	20	20	30
Kältetechnische Anschlüsse Ø (mm)	fl.	-	-	6	6	6	6
	S.	-	-	10	10	10	10
Elektrische Angaben							
Spannungsversorgung (V, Phase, Hz)		-	-	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Betriebsstrom (A)		-	-	2,9	4,2	5,7	6,9
Empfohlener Leistungsquerschnitt – Zuleitung Außengerät (mm²)		-	-	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
Empfohlener Leistungsquerschnitt – Innengerät – Außengerät (mm²)		-	-	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Empf. Sicherungsgröße (A)		_	-	10	10	16	16

Schalldruckpegel beim Innengerät gemessen in 1 m vor und 0,8 m unterhalb des Gerätes im Kühlbetrieb Energieeffizienzklassen auf einer Skala von A+++ bis D